Index of Claims

App	lication	/Control	No.
-----	----------	----------	-----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/595,688

Erika Garrett

FIGUERAS MITJANS, JOSE
Art Unit

Examiner

3636

✓ Rejected= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

N Non-Elected

A Appeal

Restricted

Interference

O Objected

The color of the		)	Date	[				aim	CI			e	Dat			im	Cla				e	Date					aim	Cla
1         √         51         101         102         102         103         103         103         103         103         104         104         104         104         104         104         104         105         106         106         106         106         106         106         106         106         107         108         108         9         108         9         108         9         108         9         108         9         108         9         108         9         108         9         108         9         108         9         109         108         9         109         108         9         109         108         9         109         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         110         111						li		<del></del>							-	- a			il					ì			-a	
1         √         51         101         102         102         103         103         103         103         103         104         104         104         104         104         104         104         105         106         106         106         106         106         106         106         106         107         108         108         9         108         9         108         9         108         9         108         9         108         9         108         9         108         9         108         9         108         9         109         108         9         109         108         9         109         108         9         109         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         110         111								gin	nal		İ				- 1	.E	la		1 1	1		İ		ı		90	gin	na
1         √         51         101         102         102         103         103         103         103         103         104         104         104         104         104         104         104         105         106         106         106         106         106         106         106         106         107         108         108         9         108         9         108         9         108         9         108         9         108         9         108         9         108         9         108         9         108         9         109         108         9         109         108         9         109         108         9         109         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         110         111								Ö	证	i						Ö	证	.	1 1				Ι.			1	ō	iI
102	+++	$\perp$	$\vdash$		4	$\vdash \vdash$	_							Н	<del></del>			Ш	Ш	Ш	_	_	<u> </u>	┞	_	۰,	<u> </u>	
3			_			-				Н				$\dashv$	+			$\dashv$	$\vdash$		<u> </u>	ــ	↓	╄	<u> </u>	_	_	<u> </u>
4       5       5       104       105         5       6       105       105       106       105       106       100       100       100       100       100       100       100       100       100       100       100       100       100        100       110       1110       1111       112       112       112       112       112       112       112       112       112       112       112       112       113       114       114       114       115       115       116       66       66       67       117       117       117       117       117       117       117       117       117       117	<del></del>	-					<u> </u>			Н	_	Н	+	$\dashv$	+				$\vdash$	Н	$\vdash$	-	╀	┼	├-			<u> </u>
5         6         105         106         106         106         106         107         107         107         107         108         109         100         100         100         100         100         100         100         110         111         111         112         112         112         112         112         112         112         112         112         112         113         114         16         63         1113         114         115         665         115         16         65         115         115         115         115         115         115         115         116         117         118         66         1115         116         117         118         118         119         119         120         1119         120         121         121         121         122         123         123         124         124         124         124         124         124         124         124         124         124         124         124         124         124         125         126         126         127         127         127         127         127         127         127         127         127	<del>!</del>						_			Н	+		+	$\dashv$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	-	⊢	┼	╀	-	0		
6         106         107         107         107         107         107         108         107         108         108         108         108         108         109         100         100         100         100         110         110         110         110         1110         1110         1110         1110         1110         1111         111         112         62         1113         1113         112         112         63         1113         113         114         115         663         115         666         115         115         666         116         116         666         116         116         117         117         117         117         117         117         117         117         117         117         117         118         118         118         118         118         119         11	++-	-	-		$\dashv$	┝╼┼		104		Н	+	Н	+	$\dashv$	+	54	$\vdash$	-	$\vdash$	Н	⊢	┢	₩	$\vdash$	⊢	-		<u> </u>
7         8         8         107         108         108         108         109         109         109         109         110         111         111         111         112         62         1110         1110         1110         1110         1110         1110         1110         1110         1111         1110         1111         1111         1112         112         62         1112         112         112         112         112         63         1113         113         113         113         114         115         115         115         115         115         115         66         66         1116         115         115         116         67         117         117         117         117         118         68         1118         118         118         118         118         118         118         118         118         119         120         120         120         120         120         120         121         121         122         122         122         122         122         122         122         122         122         122         122         122         122         123         124         124         125	<del>   </del>	<del></del>	$\dashv$		$\dashv$	$\vdash$	$\vdash$	105		Н	-	Н	$\dashv$	$\dashv$	+	55		$\dashv$	$\vdash$	$\vdash$	<del>  -</del>	├	╁╌	╁	⊢			ļ
8       9       108       109       109       109       110       110       110       111 </td <td><del>├</del></td> <td><math>\dashv</math></td> <td><math>\dashv</math></td> <td></td> <td><math>\dashv</math></td> <td><math>\vdash</math></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td>Н</td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td><math>\dashv</math></td> <td><math>\vdash</math></td> <td>Н</td> <td>-</td> <td>┢</td> <td>+</td> <td>┿</td> <td>⊢</td> <td><b> </b></td> <td></td> <td><u> </u></td>	<del>├</del>	$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$	$\vdash$	-			Н		-		-			-	$\dashv$	$\vdash$	Н	-	┢	+	┿	⊢	<b> </b>		<u> </u>
10	++-	$\dashv$	-		-	$\vdash$		107		H		Н	+-	$\dashv$	+			$\dashv$	$\vdash$	Н	⊢	┢	╁	╁	⊢	-		<u> </u>
10	++-	$\dashv$	$\dashv$	_	$\dashv$	$\vdash$			_	Н	+			-			-	$\dashv$	$\vdash$	$\vdash$	⊢	-	╁	╁	⊢			<del> </del>
11       12       61       111       112       111       112       113       113       113       113       113       113       114       115       116       115       166       116       116       116       117       66       116       117       117       117       117       117       117       117       117       118       119       119       120       119       120       120       120       120       121       121       122       122       122       122       122       122       122       122       123       124       124       124       124       124       124       124       124       124       125       125       125       125       125       125       125       125       126       127       127       127       127       127       127       127       127       127       128       129       130       130       131       131       131       131       131       131       132       133       133       133       133       133       133       134       134       134       134       134       135       135       135       135       135       136 </td <td><del>     </del></td> <td><math>\dashv</math></td> <td>-</td> <td></td> <td><math>\dashv</math></td> <td><math>\vdash</math></td> <td>-</td> <td></td> <td>-</td> <td>Н</td> <td>+</td> <td></td> <td>+</td> <td><math>\vdash</math></td> <td>+</td> <td></td> <td></td> <td><math>\dashv</math></td> <td><math>\vdash</math></td> <td>-</td> <td>-</td> <td><u> </u></td> <td>┢</td> <td>╁╌</td> <td>H</td> <td></td> <td></td> <td><del></del></td>	<del>     </del>	$\dashv$	-		$\dashv$	$\vdash$	-		-	Н	+		+	$\vdash$	+			$\dashv$	$\vdash$	-	-	<u> </u>	┢	╁╌	H			<del></del>
12	<del>                                     </del>	$\dashv$	-		$\dashv$	$\vdash$	$\vdash$	111		H	+	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	+	61	$\vdash$	$\dashv$	-	$\vdash$	$\vdash$	╁	1	+	<del>                                     </del>	-	11	<b> </b>
13		+	-		$\dashv$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash \vdash$	+		+-	-	+		$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$	Н	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	+	<del>                                     </del>	<del> </del>		<del></del>
14	<del>                                     </del>	_	$\dashv$	_	$\neg$	$\vdash$	$\vdash$	113	-	H	+-	$\vdash$	+	$\vdash$	+	63		$\dashv$	$\vdash$	Н	$\vdash$	T	$\vdash$	$\vdash$	Т	Н		<del> </del>
15	<del>                                     </del>	$\dashv$	$\neg$		$\dashv$	$\vdash$	$\vdash$			H	$\top$	Н	$\dashv$	$\dashv$	+			$\dashv$	$\Box$	Н	<del>                                     </del>	T	$\vdash$		_	$\vdash$		<del>                                     </del>
16       17       66       116       117       116       117       118       117       118       119       118       119       110       1119       1120       120       121       121       122       122       122       122       122       122       122       122       122       123       123       123       124       124       125       125       125       125       126       126       127       127       127       127       128       129       130       130       130       131       131       131       131       131       131       132       133       133       133       133       133       133       133       133       134       134       134       134       134       134       134       136       137       136       137       136       137       138       138       138       138       138       138       138       138       138       138       139       140       141       142       142       142       142       143       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       14		$\dashv$	$\dashv$		$\neg$	$\vdash$	$\vdash$	115		$\vdash$	1	$\Box$	$\top$	$\vdash$	+			$\dashv$		П	$\vdash$	$\vdash$	T	$\vdash$	$\vdash$	Г		
17		$\dashv$	一		$\dashv$	$\vdash$	Т			$\vdash$	$\top$		$\top$	$\vdash$	$\top$			$\neg$	$\sqcap$	П	T	Т	t	T	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
18       19       68       118       119         20       70       120       120         21       71       121       122         22       72       122       123         24       74       124       124         25       75       125       125         26       76       126       127         28       77       78       128       129         30       80       130       130       130       130         31       81       130       131       131       131       131       132       132       133       133       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       135       136       136       136       136       136       137       137       138       138       138       138       138       138       138       139       140       141       141       141       142       142       142       142       143       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144<		$\top$	$\neg$			$\sqcap$	Г	117		М	1	П	十	$\sqcap$	$\top$	67		$\neg$	$\Box$	П		1	T	1	t	<u> </u>	17	
19		_				$\Box$				П	$\neg$		$\top$	П	$\top$			$\neg$	П		_			1				<b></b>
20       70       120       121         21       71       121       122         23       73       124       123         24       74       124       125         26       76       126       126         27       78       128       129         29       79       128       129         30       80       130       131         31       81       131       131         32       82       132       132         33       83       133       133         34       84       134       134         35       86       136       136         37       87       137       138         39       89       139       139         40       90       140       141         41       91       142       142         43       94       144		一	$\neg$	$\overline{}$	┪	П				$\Box$	一		$\top$		十			$\neg$	П	П				$\top$	$\vdash$			
21       71       121       122       122       123       123       123       123       123       124       124       124       124       124       125       125       125       126       126       127       127       127       127       127       127       128       128       128       129       130       130       130       130       131       131       131       131       131       131       131       132       132       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       134       134       134       134       135       136       137       137       136       137       137       138       139       139       140       141       141       141       142       142       142       143       144		$\neg \vdash$	$\neg$			$\Box$		120		П			一	$\Box$				$\neg$					П		Т			
22       33       122       123         24       73       123       124         25       75       125       126         26       76       126       127         28       77       78       128       129         29       79       129       129       129         30       81       81       130       131       131         32       83       83       133       133       134       134       134       134       134       135       135       136       137       138       138       138       138       139       139       140       141       141       142       142       142       142       142       144       1			$\neg$		コ			121		П			$\neg$					$\neg$	$\Box$				T	1	Г			
23       73       123         24       74       124         25       126       125         26       76       126         27       127       127         28       78       128         29       79       129         30       80       130         81       131         32       83       132         83       133         34       84       134         85       135         36       86       136         37       88       138         39       89       139         40       91       141         42       92       142         43       93       143         94       144       144		7				$\Box$		122	<del></del>				$\top$					$\neg$			$\vdash$						22	
25         75         125         126         126         126         126         126         127         127         127         127         128         128         128         129         129         129         129         130         130         130         130         131         131         131         131         131         131         131         132         132         132         132         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         135         135         135         136         136         136         137         137         137         137         137         138         139         139         140         141         141         141         141         141         141         141         141         141         141         142         142         142         143         144						П		123			$\neg \vdash$	П				73		$\Box$	П				П	1			23	· ·
26       76       126         27       77       127         28       78       128         29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       90       140         41       91       141         42       92       142         43       94       144		$\neg$						124								74		$\Box$	П				Г					
27       127       128         28       78       128         29       129       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       136         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       88       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       94       144								125																			25	
28       78       128         29       129       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       94       144			•					126																				
29     79       30     130       31     81       32     82       33     131       34     84       35     85       36     86       37     87       38     138       39     88       40     91       41     91       42     92       43     94					$\Box$			127																				
30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144					_	Ш.		128		Ш		Щ	$\bot$	Ш					Ш				<u> </u>	_			28	<u> </u>
31       81       131       132       132       132       133       133       133       133       133       134       134       134       134       134       135       135       135       135       136       136       136       136       137       137       137       137       138       138       138       138       138       139       139       139       140       141       141       141       141       141       142       142       143       143       144	$\sqcup \! \! \perp \! \! \! \! \! \perp$		_		_					Ш				$\sqcup$	ᆚ			$\blacksquare$	Ш					_				
32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94	$\sqcup \sqcup \bot$	_			_					Щ	_ _		_ _	$\Box$				_	$\sqcup$		<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ŀ	_	L	<u> </u>	30	<u> </u>
33       34       35       34       35 <td< td=""><td><math>\vdash\vdash\vdash</math></td><td><math>\dashv</math></td><td></td><td>_</td><td>4</td><td></td><td>L</td><td>131</td><td></td><td><math>\square</math></td><td></td><td></td><td></td><td><math>\sqcup</math></td><td>+</td><td></td><td></td><td><math>\dashv</math></td><td>Ш</td><td>Щ</td><td><b>!</b></td><td><math>\vdash</math></td><td></td><td>╀</td><td><u> </u></td><td><u> </u></td><td></td><td></td></td<>	$\vdash\vdash\vdash$	$\dashv$		_	4		L	131		$\square$				$\sqcup$	+			$\dashv$	Ш	Щ	<b>!</b>	$\vdash$		╀	<u> </u>	<u> </u>		
34       84       134       135         35       85       135       136         36       86       136       137         37       87       137       137         38       88       138       138         39       89       139       139         40       90       140       141         41       91       141       141         42       92       142       142         43       93       143       144	++	$\dashv$	$\dashv$	_	_	1	Щ					$\vdash$			+		$\vdash$	$\dashv$	Щ	Ш	<u> </u>		ـــ	-	<u> </u>	_		
35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94	+	_				$\vdash \vdash$	Щ	133		$\vdash$		$\vdash \vdash$		$\vdash \vdash$	+	83	$\vdash$	$\dashv$	<b>  </b>	Н	⊢	⊢	$\vdash$		⊢	<u> </u>		<u> </u>
36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94	<del> </del>	$\dashv$		_	-	$\vdash$	Н	134		$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	-	84	-	$\dashv$	$\dashv$	<del>     </del>	<del> </del>	⊢	├-	-	<del>  -</del>	-		
37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94	<del>                                     </del>				-	$\vdash$				$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash \vdash$	+-			$\dashv$	$\dashv$	Н	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	ŀ–	<u> </u>		
38     88       39     138       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94	<del>   -</del>	+	$\dashv$		4	$\vdash$	Н	135		$\vdash \vdash$	-	$\vdash \vdash$	+	$\dashv$	+		$\vdash$	$\dashv$	-	$\vdash \vdash$		├	┼	₩		$\vdash$		
39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94	++-	+			$\dashv$	-			<u> </u>	H	+	$\vdash \vdash$	+	$\vdash \vdash$	+		$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	┼	-	<del> </del>	$\vdash$		
40     90       41     91       42     92       43     93       44     94	++-	$\dashv$	$\dashv$		┥	-				$\vdash\vdash$	+	$\vdash$	+-	$\dashv$	+		$\vdash$	$\dashv$		-	-	-	$\vdash$	┼	-	-		
41     91       42     92       43     93       44     94	<del>                                     </del>	+	$\dashv$		$\dashv$	$\vdash$				$\vdash$	+	$\vdash$	+	$\vdash$	+		<u> </u>	$\dashv$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	+-		<del> </del>		ļ
42     92       43     93       44     94	<del>  -</del>	$\dashv$	$\dashv$	_	┥	$\vdash$	H			H	+	$\vdash \vdash$	+	$\vdash$	+		$\vdash$	$\dashv$		$\vdash$	-	-	+-	+	-			<b></b>
43 93 143 144 144 144 144 144 144 144 144 14	<del>                                     </del>	$\dashv$	-+	_	ᆉ	$\vdash$	$\vdash$			<del></del>	+	┝┯┤		+	+	92	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	Н	$\vdash$	$\vdash$	+-	+-	$\vdash$	$\vdash$		
44 94 144	<del>                                     </del>	$\dashv$	$\dashv$		-	+					$\top$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	+			$\dashv$	$\sqcap$	H		t		+	$\vdash$	-		<u> </u>
		$\dashv$	_	_	ᅥ	$\vdash$	$\vdash$				+-		1	$\vdash$	+-	94	,	$\dashv$		$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	_		
				7		7 1	1 1 1	145					-		+	95			mo.								45	
46 96 146		$\top$	$\dashv$		$\dashv$	$\vdash$	H				$\top$			$\vdash$	$\top$			7	$\neg$	Н			T	$\vdash$	$\vdash$			
97 147	<del>      -</del>	$\dashv$	一		1	$\vdash$	Н				$\top$		$\top$	$\Box$	$\top$		H	$\dashv$	$\dashv$	Н	T	Т	t	1	<del>                                     </del>	$\vdash$		
48 98 148 148			$\Box$		╗			148					丁			98											48	
49 99 149 149								149								99											49	
50 100 150								150							$oxed{oxed}$	100											50	